



RADIATORE "CALIDOR80 B2" BIANCO

fondital

Materiale: Alluminio Finiture: Bianco RAL9010

Dimensioni: Varie

Specifiche: Il prezzo è riferito al singolo elemento.

Tutti i modelli CALIDOR80 B2 sono garantiti 10 anni dalla data di installazione da difetti di fabbricazione, a condizione che l'impianto sia eseguito a regola d'arte, secondo le vigenti norme e nel rispetto delle prescrizioni riguardanti l'installazione, l'uso e la corretta manutenzione.

100% MADE IN ITALY

codice	variante	cod.produttore
0768402	500/80 - 10 Elementi	V62213410
0768404	600/80 - 10 Elementi	V62214410
0768406	700/80 - 10 Elementi	V62215410
0768408	800/80 - 10 Elementi	V62216410



Tutti i modelli Calidor80 B2 sono garantiti 10 anni dalla data di installazione da difetti di fabbricazione, a condizione che l'impianto sia eseguito a regola d'arte, secondo le vigenti norme e nel rispetto delle prescrizioni riguardanti l'installazione, l'uso e la corretta manutenzione riportate sul presente catalogo.





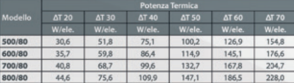






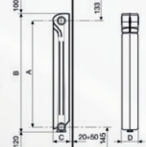












Colori Bianco RAL 9010

CE.	(6
Mod. 500	Mod. 600/7

MISURE ESPRESSE IN MILLIMETRI

Modello	Codice	Profondità (C) mm	Altezza (B) mm	Interasse (A) mm	Larghezza (D) mm	Diametro Connessioni pollici	Contenuto d'acqua litri/elem.	Esponente n	Coefficiente Km
	3								
500/80	V622134	77	556	500	80	G1	0,24	1,2935	0,6358
600/80	V622144	77	658	600	80	G1	0,28	1,2774	0,7765
700/80	V622154	77	757	700	80	G1	0,39	1,2878	0,8608
800/80	V622164	77	858	800	80	G1	0,42	1,3031	0,8984

⁽i) KIT Tappi + Mensole da ordinare separatamente

Pressione massima di esercizio: 1600 kpa (16 bar) Temperatura massima di esercizio: 120 °C

Equazione caratteristica dal modello Φ = Km ΔT*
I valori di potenza termica pubblicati, sono conformi alla norma europea EN 442-1:2014 e sono certificati dal Politecnico di Milano, Laboratorio M.R.T. - Ente notificato № 1695.